



FLAGON SR FR M2

ТЕХНИЧЕСКИЙ ЛИСТ № WPSIT0054.b (Отменяет и заменяет WPSIT0054.a)

ОПИСАНИЕ

Синтетическая ПВХ мембрана, армированная полиэфирной сеткой, с сигнальным слоем.

Производится на заводе, сертифицированном UNI EN ISO 9001 (система менеджмента качества) и UNI EN ISO 14001 (Система экологического менеджмента).

Монтаж мембраны должны выполнять технические специалисты, аккредитованные компанией Soprema srl. Оборудование и дополнительные аксессуары должны производиться или быть одобрены компанией Soprema srl.

ОСОБЕННОСТИ

- Устойчива к ветровым нагрузкам
- Устойчива к атмосферным воздействиям и УФ излучению
- Устойчива к механическим нагрузкам
- Устойчива к проколу
- Возможные другие цвета по RAL:
 - RAL 9016 (белый/черный), с коэффициентом отражения солнечной энергии (SRI) 99, в соответствии с ASTM E 1980.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

КРОВЛИ

- Кровельная мембрана с механическим креплением

СВОЙСТВА

Параметры	SR FR M2 1,50	SR FR M2 1,80	SR FR M2 2,00	Методика испытаний
Толщина (мм)	1,50	1,80	2,00	EN 1849-2
Вес (кг/м²)	1,80	2,15	2,40	EN 1849-2
Предел прочности (Н/5см)	≥ 1100	≥ 1100	≥ 1100	EN 12311-2
Относительное удлинение (%)	≥ 15	≥ 15	≥ 15	EN 12311-2
Сопrotивление раздиру (Н)	≥ 200	≥ 200	≥ 200	EN 12310-2
Сопrotивление удару (мм)	≥ 800	≥ 900	≥ 1250	EN 12691
Гибкость на брусе (°C)	≤ -25	≤ -25	≤ -25	EN 495-5
Водонепроницаемость (6 часов при 0,5 МПа)	выдерживает	выдерживает	выдерживает	EN 1928 met. B
Изменение размеров при нагревании (после 6 часов при 80°C)	≤ 0,5	≤ 0,5	≤ 0,5	EN 1107-2
Устойчивость к атмосферному воздействию (УФ)	Отсутствие трещин	Отсутствие трещин	Отсутствие трещин	EN 1297
Устойчивость к прорастанию корней	выдерживает	выдерживает	выдерживает	EN 13948
Устойчивость к статическому продавливанию (кг)	≥ 20	≥ 20	≥ 20	EN 12730
Стойкость к воздействию огня (Класс)	B roof t3	B roof t3	B roof t3	ENV 1187e EN 13501-5
Реакция на огонь (Класс)	E	E	E	EN ISO 11925-2 e EN 13501-1

* classification valid only for the application of the membrane for systems as indicated by Flag certification available on request.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Толщина	1,50 мм			1,80 мм			2,00 мм		
	1,05 м	1,60 м	2,10 м	1,05 м	1,60 м	2,10 м	1,05 м	1,60 м	2,10 м
Ширина рулона									
Количество рулонов на палете	14	23	14	14	23	14	14	23	14
Длина рулона	20 м			20 м			20 м		
Цвет (верх / низ)	светло-серый / темно-серый								

ГАРАНТИИ КАЧЕСТВА

Уникальный идентификационный код продукта: WPSIT0054

Мембраны FLAGON SR FR M2 производятся компанией SOPREMA srl in Chignolo d'Isola (Italy) и имеют маркировку CE № 1085-CPR-010 в соответствии с EN 13956:2012.

По своему химическому составу мембраны не подпадают под действие требований, изложенных в регламенте CLP (EC) № 1272/2008 и EC № 487/2013 и последующих поправках к опасным веществам. Мембраны утилизируются как твердые бытовые отходы. Указанная в техническом листе информация не является исчерпывающей, компания SOPREMA srl может изменять её без предварительного уведомления. Компания SOPREMA srl, имеет право изменять состав и характеристики продукции в любое время и без предварительного уведомления, а также прекращать её производство. Компания SOPREMA srl оставляет за собой право по мере развития технологий и ноу-хау изменять без предупреждения состав и условия использования своих материалов, а впоследствии и их цену. В результате заказы принимаются только на основании условий и технических условий, действующих на момент их получения.

ООО "МАММУТ-Стройматериал"

Адрес: 105064, Москва г, улица Земляной Вал, дом 9, этаж 4, офис 4047

Тел.: +7 (495) 287-13-43

e-mail mammouth-stroymaterial@soprema.com

www.soprema.com

